

WIT

Informatyka I stopnia, semestr 6

	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10
PONIEDZIAŁEK	8:00 - 9:30					AIA lab. M. Piernik			AIA lab. M. Piernik	
	9:45 - 11:15	AMob lab. M. Mika	IP lab. I. Masłowska	UBI lab. B. Prędko		PAI lab. M. Piernik			PAI lab. M. Piernik	
	11:45 - 13:15	IP lab. I. Masłowska	AMob lab. M. Mika		UBI lab. B. Prędko		PAI lab. M. Piernik	UBI lab. B. Prędko	AMob lab. R. Różycki, B. Zgrzeba	PAI lab. M. Piernik
	13:30 - 15:00	Informatyzacja przedsiębiorstw wykład dr hab. inż. Izabela Szczęch								
	15:10 - 16:40	PO8 Aplikacje mobilne wykład, dr hab. inż. Rafał Różycki		PO8 UBI wykład, dr inż. Bartłomiej Prędko		PO8 UBI wykład, dr inż. Bartłomiej Prędko		PO8 Aplikacje mobilne wykład, dr hab. inż. Rafał Różycki		PO8 UBI wykład, dr inż. Bartłomiej Prędko
	16:50 - 18:20									
	18:30 - 20:00									
	20:10 - 21:40									
WTOREK	8:00 - 9:30									
	9:45 - 11:15	PO9 ZI, wykład, dr hab. inż. M. Kadziński dr inż. I. Masłowska		PO9 PUN wykład, dr hab. inż. A. Ławynowicz		PO9 ZI wykład	PO9 PUN wykład,	PO9 ZI wykład	PO9 PUN wykład,	PO9 ZI wykład
	11:45 - 13:15									
	13:30 - 15:00		PAI lab. M. Piernik		ZI lab.44 A. Labajak	PRoz lab. 1.6.16 A. Danielecki	IZW lab. 1.6.21 Sz. Witek	ZI lab.44 A. Labajak		
	15:10 - 16:40	PAI lab. M. Piernik		IZW lab. 1.6.21 M. Martyn	PUN lab. P6 D. Wiśniewski		ZI lab.44 A. Labajak	PRoz lab. 1.6.16 A. Danielecki	BIO lab. 2.6.21 M. Radom	PUN lab. P6 D. Wiśniewski
	16:50 - 18:20		PRoz lab. 1.6.16 A. Danielecki	IZW lab. 1.6.21 I. Białek		PUN lab. P6 D. Wiśniewski	PUN lab. P6 D. Wiśniewski	PUN lab. P6 D. Wiśniewski	PUN lab. P6 D. Wiśniewski	BIO lab. 2.6.21 P. Wawrzyniak
	18:30 - 20:00		PUN lab. P6 D. Wiśniewski			PRoz lab. 1.6.16 M. Żurkowski	IZW lab. 1.6.21 Sz. Witek			
	20:10 - 21:40									
ŚRODA	8:00 - 9:30	PRoz lab. 1.6.18 A. Danielecki	BIO lab. 2.6.21 M. Kasprzak	IP lab. I. Szczęch			AIA lab. M. Piernik			AIA lab. M. Piernik
	9:45 - 11:15	ZI lab.44 M. Tomczyk	PRoz lab. 1.6.18 A. Danielecki	IP lab. I. Szczęch	R. Wętkowiak PR lab. I. Masłowska		UBI lab. B. Prędko	AIA lab. M. Piernik	PR lab. R. Walkowiak	IP lab. P. Poznaniak
	11:45 - 13:15	BIO lab. 2.6.21 M. Kasprzak	ZI lab.44 M. Tomczyk		UBI lab. B. Prędko	PAI lab. M. Zakrzewicz	IP lab. P. Poznaniak	R. Wętkowiak PR lab. I. Szczęch	IP lab. I. Masłowska	PR lab. R. Walkowiak
	13:30 - 15:00			PAI lab. M. Zakrzewicz	PAI lab. M. Piernik	R. Wętkowiak PR lab.	IP lab. P. Poznaniak			UBI lab. B. Prędko
	15:10 - 16:40	PO7 Advanced Internet Applications wykład dr hab. inż. Maciej Zakrzewicz prof. nadzw.								
	16:50 - 18:20	Przetwarzanie równoległe wykład dr inż. Rafał Walkowiak								
	18:30 - 20:00									
	20:10 - 21:40									
CZWARTEK	8:00 - 9:30									
	9:45 - 11:15	PO6 Bioinformatyka wykład							PO6 Bioinformatyka, wykład prof. dr hab. inż. P. Formanowicz, prof. dr hab. inż. M. Kasprzak	
	11:45 - 13:15	Przetwarzanie rozproszone wykład prof. dr hab. inż. Jerzy Brzezinski								
	13:30 - 15:00	PO7 Podstawy aplikacji internetowych wykład dr hab. inż. Maciej Zakrzewicz prof. nadzw.						PO7 Podstawy aplikacji internetowych wykład dr hab. inż. Maciej Zakrzewicz prof. nadzw.		
	15:10 - 16:40									
	16:50 - 18:20			PRoz lab. 143 A. Danielecki	IZW lab. 1.6.21 I. Białek	PUN lab. P6 D. Wiśniewski				
	18:30 - 20:00			PUN lab. P6 D. Wiśniewski	PRoz lab. 143 A. Danielecki	IZW lab. 1.6.21 I. Białek				
	20:10 - 21:40									
PIĄTEK	8:00 - 9:30			R. Wętkowiak PR lab.		AMob lab. T. Lemański		PR lab. R. Walkowiak	PRoz lab. 1.6.18 M. Żurkowski	
	9:45 - 11:15	R. Wętkowiak PR lab.	PR lab. R. Walkowiak		AMob lab. T. Lemański			AMob lab. T. Lemański	ZI lab.44 A. Labajak	ZI lab.44 A. Labajak
	11:45 - 13:15	PO6 Informatyka w medycynie wykład prof. dr hab. inż. Krzysztof Krawiec, dr hab. inż. Szymon Witk								
	13:30 - 15:00									PRoz lab. 1.6.18 M. Żurkowski
	15:10 - 16:40									
	16:50 - 18:20									
	18:30 - 20:00									
	20:10 - 21:40									

	W	C	L	P	E
/ PO6 Bioinformatyka	30	30			
/ PO6 Informatyka w medycynie	30	30			
/ PO7 Podstawy aplikacji internetowych	30	30			
/ PO7 Advanced Internet Applications	30	30			
/ PO8 Aplikacje mobilne	30	30			
/ PO8 Systemy i aplikacje bez granic (ubiquitous)	30	30			
/ PO9 Przetwarzanie języka naturalnego / Natural language processing	30	30			
/ PO9 Wyszukiwanie i przetwarzanie zasobów informacyjnych	30	30			
Informatyzacja przedsiębiorstw	30	30			E
Przetwarzanie równoległe	30	15			E
Przetwarzanie rozproszone	30	30			E

Kurs: Wstęp do metodologii pisania pracy naukowej-opis bibliograficzny

<http://cat.put.poznan.pl/sites/default/files/tydaktak/PO%20INF%20sem%206.pdf>